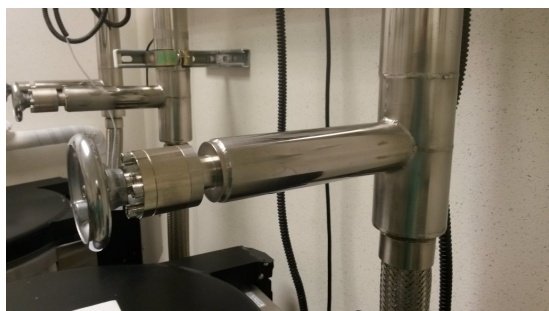


ברז מבודד ואקום



תיאור כללי

ברז מבודד ואקום (VJL) הינו ברז שפותח בטכנולוגיה מיוחדת המסוגלת להעביר חנקן, חמצן או הליום נוזלי ללא עיבוי מצידו החיצוני.

הברז בנוי מברז קריאוגני העומד בטמפרטורה נמוכה של מינוס 200 מעלות והוא בעל מעטפת נירוסטה, כאשר בין הברז למעטפת יוצרים ואקום עמוק המשמש כמבודד.

קליניטיקה חלוצי התעשייה 15 ת.ד. 10573, מפרץ חיפה, מיקוד 26119

